Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/554,408 Examiner

GRODE ET AL. Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Rodney P. Swartz, Ph.D.

Appeal A О Objected

1645

		ш				_		_				_		_	_	_	_					L	_				_	_		
Claim		Date							\neg	Cla	Date							Claim			Date									
		\vdash	П	Т	T	Ť	П	П	7			П	П	Т	Ť	Ť	Т	П	П	ı			Т	Т	Т	T	Ť	П	Т	\dashv
7	Original	3/11/14								ਰ	Original	H					1				ᡖ	Original				1		ıl		
Final	Ē	Ε				1				Final	<u>_</u>	ΙI									Final	- E						ıl		
_	Ō	6				1					O	ΙI									-	o l						ıl		
_	1	Ξ	\vdash	+	+-	+	\vdash	\vdash	_	_	51	Н	\neg	\neg	_	+	+	\vdash	Н	ı		101	_	_	+	+-	+	\neg	_	\dashv
_	2	-	\vdash	_	+	+	\vdash	\vdash	┥.	_	52	\vdash	\neg	_	_	+	+	\vdash	Н	ı		102	\dashv	$^{+}$	+	+-	+	\neg	7	\dashv
	3	-	\vdash	+	$^{+}$	t	т	\vdash	┪	-	53	П	\neg	_	+	$^{+}$	$^{+}$	т	Н	ı	-	103	_	$^{+}$	$^{+}$	+	+	T	7	_
	4	=	\vdash	+	+	$^{+}$	т	\neg	┪		54	Н	\dashv	_	$^{+}$	+	$^{+}$	Н	Н	ı	-	104	_	$^{+}$	$^{+}$	+	+	T	\neg	\neg
	5	-	\vdash	$^{+}$	\top	$^{-}$	т	\top	┪.		55	Н	\neg	╅	$^{-}$	\top	+	т	П	ı		105	\neg	$^{+}$	+	+	\vdash	\neg	_	┥.
	6	-	\vdash	\top	+	-	т	\Box	┪.		56	Н	\neg	╅	$^{-}$	+	+	т	П	ı		106	\dashv	\top	+	+	\vdash	\neg	_	┥.
	7	-	\vdash	$^{+}$	+	+	т	\top	┥.		57	Н	\neg	_	$^{+}$	+	+	\vdash	П	ı		107	7	+	+	+	\vdash	\neg	_	_
	8	-	\vdash	\top	\top	+	т	\top	┥.		58	Н	\neg	\neg	$^{-}$	\top	+	т	П	ı		108	\top	$^{+}$	+	$^{+}$	\vdash	\neg	_	┥.
	9	=	\vdash	\top	+	-	т	\Box	┥.		59	Н	\neg	_	$^{-}$	+	+	т	П	ı		109	_	\top	\top	+	\vdash	\neg	_	┨.
	10	-	\vdash	$^{+}$	+	+	T	\vdash	┥.		60	Н	\neg	_	\top	+	+	\vdash	П	ı		110	7	+	+	+	\vdash	\neg	_	_
	11	=		$^{+}$	†	1	П	\Box	┥.		61	П	\dashv	1	$^{+}$	$^{+}$	$^{+}$	т	П	ı		111	1	+	$^{+}$	T	\vdash	T	_	┑
	12	=		$^{+}$	$^{+}$	1	Н	\top	ヿ		62	Н	\neg	_	$^{+}$	$^{+}$	$^{+}$	т	П	ı		112	1	$^{+}$	$^{+}$	$^{+}$	\vdash	T	1	┑
	13	=		\top	\top		т		ヿ		63	П	\neg	\neg		\top	\top	т	П	ı		113	\neg	\top	\top	1	\vdash	\neg	\neg	┑.
	14	=					т		┪.		64	П				\top		т	П	ı		114		\neg			\vdash	\neg		┑.
	15	=		\top			т		ヿ		65	П		\neg		\top	\top	т	П	ı		115	\neg	\top	\top		\vdash	\neg		┑.
	16	=		\top	\top		т		ヿ		66	П	\neg	\neg		\top	\top	т	П	ı		116	\neg	\top	\top	1	\vdash	\neg	\neg	┑.
	17	=	\Box	\top	\top	$^{-}$	т	\Box	┪.		67	П	\neg	\neg	\top	\top	\top	т	П	ı		117	\neg	\top	\top	\top	\vdash	\neg	\neg	┑.
	18	-	\Box	\top	\top	т	т	\top	┥.		68	П	\neg	\neg	\top	\top	\top	т	П	ı		118	\neg	\top	\top	$^{+}$	\vdash	T	\neg	┑.
	19	-	\Box	\top	$^{+}$	т	т	\top	┥.		69	П	\dashv	\neg	\top	$^{+}$	$^{+}$	т	П	ı		119	\neg	\top	$^{+}$	T	\vdash	\neg	\neg	_
	20	-	\Box	\top	┰	т	П		┑.		70	П	\neg	T	\top	┰	┰	П	П	1		120	T	\top		Т	\top	\neg	T	7
	21	-	\Box	\top	┰	т	П	П	┑.		71	П	\neg	T	\top	╅	┰	П	П	ı		121	T	\neg	\top	┰	\top	П	T	7
	22	-	П	\top	Т	Т	П	П	٦.		72	П	T	┪	T	T	T	Т	П	ı		122	T	\top	\top	T	\top	П	T	7
	23	-		\top	T	Т	П	П	٦.		73	П	T	┪	\top	T	T	Т	П	ı		123	╅	\top	\top	T	т	T	\neg	7
	24	-	П	\neg	Т	1	П	П	٦.		74	П	П	T	1	T	Т	П	П	ı		124	Т	T	\top	T	\Box	П		7
	25	=	П		\top	Т	П	П	٦.		75	П	П	T	\top	T	Т	П	П	ı		125	T	\neg	\neg	7	\Box	П	T	┑
	26	=	П	Т	Т	Т	П	П	٦.		76	П	П	Т	1	Т	Т	П	П	ı		126	Т	Т	T	7	П	П		7
	27	=		Т	Т	Т			П.		77	П	П	Т	Т	Т	Т	П		- [127	Т	Т	Т	Т		П	П	7
	28	=		Т	Т	Т	П		٦.		78	П	П	Т	Т	Т	Т	П		- [128	Т	Т	Т	Т		П	П	┑
	29	=	П	Т	Т	Т	П	П	٦.		79	П	П	Т	Т	Т	Т	П		- [129	Т	Т	Т	Т		Т	П	7
	30	=	П	Т	Т	Т	П	П	П.		80	П	П	Т	Т	Т	Т	П	П	- [130	Т	Т	Т	Т	П	Т	П	7
	31	=		\top	Τ	Т					81		\Box	\Box	I	Ι	Τ			[131	\Box	\Box	I		\Box	\Box		
	32	=									82						\perp			[132								
	33										83						\perp			[133							\Box	
	34										84									[134	\perp						\Box	_
	35		\Box		ഥ	ഥ		Ш	╝		85	\Box	\Box			ഥ	L	\Box	Ш	[135		\perp	ഥ			Ц	$_{ m I}$	_]
	36	Ш		1	1	\perp	L	ப	\perp	\perp	86	\sqcup	\Box	_ſ	1	1	\perp	\Box	Ш	[136	_ſ	_[1		L	\Box	$_{\perp}$	_
	37	Ш		_[L	┸	ш	Ц	┙	\perp	87	Ш		_[_[1	┸	┙	Ц			137	_[1	ш	⊐	\perp	_
	38			1	T	L					88				1	\perp	L					138	_		1	1		L		
	39	=		\perp	\perp				_		89					Ĺ	┸		Ш	1		139		\perp	\perp	\perp		Ц		_
	40	=	Ц	_	\perp	1	\perp	П	_		90	Ш		_	\perp	1	1					140	_	1	1	\perp		┙		_
	41	=	Ц	4	1	1	\perp	Ц	_		91	\sqcup	\Box	_(4	1	1	\Box	니			141	_(4	1	1	\perp	Ц	_[_
	42	=		\perp	\perp			Ш	_		92	\Box				Ĺ	┸		Ш			142		\perp	\perp	\perp		Ц		_
_	43	=		T	Γ	Г			_]		93				I	Т	Г					143		T	T	Г		I	⊐	_[
_	44	=	ﻘ	T	Γ	Г			_]		94				I	T	Г					144		I	I	Г		I	⊐	
	45	=		\perp	ഥ	Г	\Box		_1		95	П	\perp			ഥ	ഥ					145		\perp	_	ഥ		П		_1
	40	-			ഥ	Г			_		90	Ш	\perp			ഥ	ഥ			ા		140		\perp	ഥ	ഥ		\Box	$_{\perp}$	_
	47	-		Т	I	Τ					97			Τ		Т	T			- [147	Τ	I		I				
_	40	-		I	I	Ι	П	┚			98			J	I	Ι	I	Г		ı		140	J	I	I	I		J	J	
	49			Т	Т	Г	П				99			T	Т	Т	Т	П		1		149	Т	Т	Т	Т	П	П	T	
	50			Т	T	Т	П		7		100	П		T	\top	Т	Т		П	ı		150	T	T		T	П	\neg	\neg	7